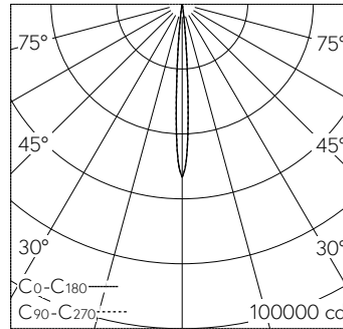


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R H.MH99M.HQ12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 20 W 1171 lm-h lm-h 3000 K
Bluetooth®-Konverter steuerbar

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.
Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED warmweiss. CRI >90. SDCM <3.
Optik Performance.
Anti-Reflex-Schutzglas.
3Ph-Adapter mit Konverter Bluetooth.
5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 7.4° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 5 | 0.65 | 2135 |
| 10 | 1.29 | 534 |
| 15 | 1.94 | 237 |
| 20 | 2.59 | 133 |
| 25 | 3.23 | 85 |



LED 2700 K 20 W 1171 lm-h 7.4° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1171 lm-h |
| Anschlussleistung | 20 W |
| Lichtausbeute | 58.6 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 2122 lm-c |
| Modulleistung | 17 W |
| Farbortstabilität | SDCM < 2 |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik | COB (Chip-on-Board) |
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 7° Narrow Spot (6 – 10°) |
| Maximale Lichtstärke (Imax) | 53380 cd |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko) |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

